10/803, 494

		•										. 1	10	lates		Vale								1	Claini					Oate							
		10	lain	~~		· 		<u>. </u>	ale		·	_	1	-	۲	ialm	7-	Т		Г				\Box	-1-	1						. 1	T		T	٦	7
		:		1		1	1				1.	-			١,	Ortoma	1	1									10	S Original					ŀ		ĺ	-	
		d	[1			1	ı	1	1	•		1	Į į	18	'										Firal	<u>ဝ</u>	_ .				_]_	_].		- 1	
		<u>u</u>	18	H).	- -	- -			- -	-{-	- -	- -	-	1	-	51					-	-		7	- -				_		.	.].			-1-		-
		-	Ч				-	. .	{-	4-	-	-				6.2		ŀ –	-						- -	1		102			_ _	.].			-		
		-			1		_ =	:- :::	- -	= =			::-	F	10	63	力			-					-	1 -		103	7	7	-	_	-	- -	-		- -
		1_		J	.				-		-			i	14	64	ł				• ["				1		104									
•				4_	<u> </u>	_	- -	-	_	- -	- -	-				66		1		"	1			7	-			lo?		_].							
		1-	1-1	-	┨_	- -	- -		┧-	-{-	-	┨╌╢		{	1-	56	-			-1	-1			7	-[-	1		00]_			7	7
		_	1-5	1 ∴	- -	4–			- -	-		┨╌┨		1	-	57				7	寸.	-1	_	-1	7-	.		07]_]_		7
•		-	1	╁┿	┦—	 -	-			╢	1-	$\left - \right $	-		1	50	5			7	-7	-						00				J	_]	
٠.	•	-	1	 -	{ -	∤	 	┨—	┨∸	1-	┨~~	$\left - \right $	{		-	60			7	7		7						09	1_	_		1_]				
ſ			0/01	 	 	-	┨—		┨─	-	╢	-1	-1			60		一		7	7							10	_ _	_	1_	_ _	1_				
- 1			10		∤ —	{ —	┨—	 	┨	1-	 	H				61	\dashv	7	- -	-		7]_]			11		Ŀ	٦	1_	1_	_ _	_ _		
				_	 	 -	{ —	 	 	┨─	 	H	ㅓ	1		62	ᅥ	7	7		T	7:		.]_				12				1_	1_	1_]_]
•	٠.		13		-		 	 	┨	┨╌	-		-			63	一	7	7	7	$\overline{\cdot}$]_	1_1	- 1.		[3]_	ا_ا	1_	4_	<u> </u>	 _		1_	1	
•			14			 	 		┨─	1-		7	ᅱ	ı	\neg	64	7	7	\neg]:	\rfloor							1_	1_	1_	.	 	1	1_	1.	1_
	•		15		-				 —	 —		1	\neg		╗	65	7	7	7					_ _	\square	-		5	 _	_	-	1_	<u> </u>	4_	1_	1_	1.
•			6		÷	-	\vdash	-		_	Н	-	7	- 1	コ	68	7	\neg		\mathbb{L}]:]	<u>. _</u>			11		 _	 _	 	<u> :-</u>	 _	 	_	1.	1
•			4	\dashv								7	٦.	. [67	\Box	\Box .]_	_	1_	⅃ _	_ _	- -		-	111		_	 	├	 _		∤ ∤		╀	
•			首	-1	-							7	7			68	_]_			1_	4-	4_	- -	-	_	-	111		 	├-	∤ -	{	 	Н		╂	₽-
		-1;	10	一	\dashv		\exists				\neg]		_	5.9	_ _	_ _	_ _]_	┵	- -		┦╌┤	-	-	11		-				-	-		 –	
•		1	þ	-1	- 1	一					\neg	7	7			70	.			1_	1_	1_	4_	44		-	12				 	-	-	-	<u>.</u>		
	ŀ		11	7		-1	7	\neg		\neg]			11	_ _		4-	4-	- -	 	╀	+	\dashv	-	122		-	-	-			-1	\dashv		 -
	-:1	1 2	討	\dashv	7		7	\neg		\Box	\Box]_]	ļ.	1	2	- -	-1-	-	1-	 	 	 -	\vdash	\dashv	-	12		-	-			\dashv		\dashv		 -
		-] 2	3	_1		\Box]	\Box]	\perp	4	1	-		78	- -	- -	↓,,	╀	 	┨—	∮ ∸.		┥	-	124		-	\vdash			一		\dashv		-
	. [3	2 3 4 5		\Box	\supset		_	_	_	-4-	1	4	-		5	- -			 -	 -	 -	1-	H	\dashv	-	125						ヿ	7	\neg		
	L	18	5		4		4				-	+	┨	┢	1			+		t	1—	-	1	17			126					\Box	\Box	\Box	二	\Box	
	-	2	ÞΙ	4.				+	-	-+		┨╌	+	-	17		+	†-	-	<u> </u>) —	1-		\square			127		\Box	\Box	-1	_].	긔.	4	4	4	_
	-	Ę	H-		+		- -			{-		+	1	-	7		† -	1-	1-								128	Ш	_ .	_	_	_ .	1	_ -	}.	4	-
	-	2	}) -	4	+-			+		-	十	1-	1	-	7	9	7-	1_		L		_		_ .	_]_	129		.	4	-	-					\dashv
•	H	(s	1	+	+		╁	+			7-	1-	1	-	8	0	\mathbb{I}_{-}]			_			_ .	_	-	130			-	{-						\dashv
	-	3		+	- -	- -	- -	-1-	- -	-1-	1	1-	1		8	1]_]_]_		_	_	_			_	131			ᅴ		+	┵		┥.	-	-
	1	18		1-	7-		-	7	- -	7	7	7_]		8	_	1_	_	 	_					\dashv	-	133	-	j-	┰				+		7	7
		8:		1	7	7	7	7		T		$]_{-}$]	L	8.	<u> </u>	<u> </u>	-	-		-	_	\vdash		\dashv	-	134	-	+	+		+	-1-	-	ヿ゙	7	7
•		34		7	7			\mathbf{I}				L	1	_	В	4_	 _	 	\vdash		\vdash			+	\dashv	-			- -	+	+	+	7	7	十	7	
		85		\mathbf{I}	T	\mathbf{T}		\perp]		_ _	Ŀ	1	_	8.	1-	 _	 	\vdash		\vdash	\dashv	\vdash		\dashv	-	13E	+	1	+	+	7	1	7	\neg	\exists	
		36						1			_ _		1	1	86		 	 		\dashv	-	ᅱ			-		197	7	7	Ť	7	7	7	\top	\Box		
•	L	37		L	.]_	1_	J.		_ _	┵	_ _	. .		_	86		 —		-	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	1	1	138	7	7	7	7	7		\mathbb{T}]	_
		38		1_	1_	_	1.	_ _	_ _	4_	4	<u> </u>	. `	·}_	1		-		Н	-	ŦÌ	一	7		7	-	139	7	7	7	7	7]_	⅃.	_
# N	`_	39		1_	↓_	1.	1.	┦_	4_	<u> </u>	⇉	.		1-	88				-	\dashv	\dashv	一	+	- -	7	_	140	7	7	1	7	7	\top			_]_	┛
		40	L	وا	_	_	_		4_	_	_[_`			4_	80 81	-	_			릐	=	=	=	===	٦	_	144		=	4		==	7.	1]_	4.	_].
		41	Ŀ	Ŀ			Ŀ				1_	Ш		-			_		-		\dashv				-	-	142	┪-	-	- -	- -	7-	7	7-	7		
	Ł	49							1_		1	$ \bot $		_	92 93 94	-				\dashv	\dashv	긕		- -	1		143	- -	- -	1	- -	7	7	7			
ğ	.E	48				1_]_	1.	_			_	<u> 69</u>					-1					1		144	- -	- -		-	7-	7	7	7]_	┚
		41			Γ	7	Π	1			1_			<u>L</u>	84		\Box						4.	- -	┨		145			- -	- -	- -	7~	-1-	7		
		45			Γ	177		7	7	Ι_				<u> </u>	95		_			-4	╌			- -	┨.		146		- -	7-	- -	7-	-1-	7	7_	_ا_	_
		46					1_	ļ.						=	95 86 97		-			+	-	-	-	=	-		147	-	#	≢	⇟	7=	+	7	-		
•		47		7	1	1	1].	T	1			•		97	$ _ $	_	-4	- -	4			- -	- -	$\{$		1.48	4-	-	-	-	1-	1-	7]	1	_
		(A) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S	7	_		1	1.	1	1	4					98		_	_ .	<u> </u>	-	- -	-	- -	- -	1	1	—1~		-		- -	- -	7-	7]_	_ _	4
		10]	Ţ	7				1	1	1	$ \neg $		i	<u> </u>	88	긔.		_ -	4-	- -	_ ~	4-	- -	-	-		149 150	- -	-		-	1:-	1-	I	1_	丄	_]
	1	60	-1	\neg		-334	-		1	1			1		ळि	_1	لت	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1	1	_l_	L_	J	J	L!	104	_1	_	1			مستعم				
												•		•	•	• .																					

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here